

Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 0 911 201 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
19.09.2001 Patentblatt 2001/38

(51) Int Cl.7: **B60J 11/00, B65D 90/00,  
B60P 3/34**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
28.04.1999 Patentblatt 1999/17

(21) Anmeldenummer: **98119366.7**

(22) Anmeldetag: **14.10.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(72) Erfinder: **Hunn, Erwin**  
**78333 Stockach (DE)**

(74) Vertreter: **Weiss, Peter, Dr. rer. nat.**  
**Dr. Weiss, Weiss & Brecht**  
**Zeppelinstrasse 4**  
**78234 Engen (DE)**

(30) Priorität: **21.10.1997 DE 29718620 U**

(71) Anmelder: **Oerlikon Contraves Gesellschaft mit  
beschränkter Haftung**  
**78333 Stockach (DE)**

### (54) Vorrichtung zum Überdachen von Behältnissen

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Überdachen von Behältnissen, insbesondere von Containern, Kabinen, Paletten od.dgl., sowie von Flächen

zwischen bzw. neben diesen Behältnissen, wobei über das Behältnis (1) bzw. Fläche ein Membrandach (3) aus flexiblem Werkstoff gespannt ist, dessen Seitenkanten (14) tailliert, d.h., bogenförmig nach innen gewölbt sind.

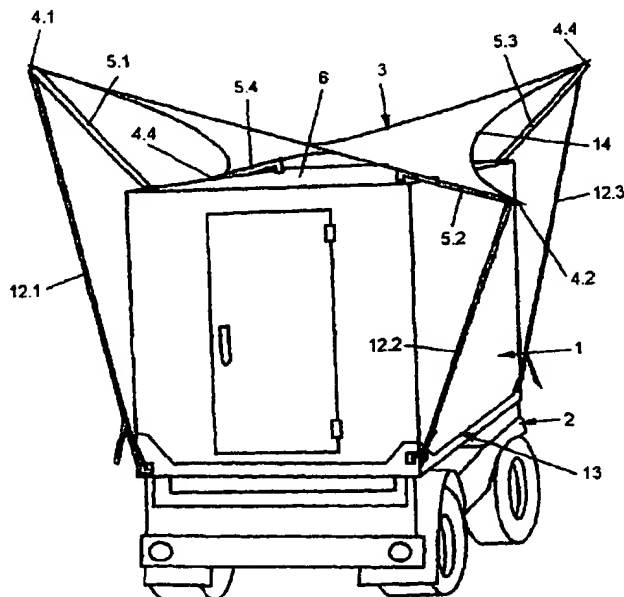


Fig. 1

EP 0 911 201 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 11 9366

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.8)
X	US 4 835 918 A (DIPPEL) 6. Juni 1989 (1989-06-06) * Spalte 2, Zeile 15 - Zeile 43; Abbildungen 1,4 * * Spalte 3, Zeile 49 - Zeile 59 *	1,2	B60J11/00 B65D90/00 B60P3/34
A	DE 25 52 245 A (LAURER) 2. Juni 1977 (1977-06-02) * Seite 1; Abbildungen *	1	
A	US 3 952 758 A (ADDISON) 27. April 1976 (1976-04-27) * Anspruch 1; Abbildungen 1-7 *	1	
A	US 5 368 056 A (JACK RIGGI) 29. November 1994 (1994-11-29) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-5 *	1	
A	DE 42 03 653 A (RUHE) 12. August 1993 (1993-08-12) * Anspruch 1; Abbildungen 1-4 *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B60J B65D B60P E04H
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
DEN HAAG		30. Juli 2001	
		Prüfer	
		VANNESTE, M	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE:			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EP 0 911 201 A3 (1998-07-02) (P4003)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 11 9366

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.  
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

30-07-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4835918	A	06-06-1989	DE 3427574 A	06-02-1986
			US 5212916 A	25-05-1993
DE 2552245	A	02-06-1977	KEINE	
US 3952758	A	27-04-1976	KEINE	
US 5368056	A	29-11-1994	KEINE	
DE 4203653	A	12-08-1993	KEINE	

EPO FORM/PC461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82